



# Airobot V3 HRV ökodisain ja energiamärgis

Airobot-V3-HRV-R/L-W/B

Kaubamärk	Airobot
Mudeli tähis	Airobot-V3-HRV-R/L-W/B
SEC (külm, keskmine, soe kliima)	-81.2kWh/a, -42.1kWh/a, -17.0kWh/a
Energiamärgis (külm, keskmine, soe kliima)	A+, A+, E
Tüüp	Sisepuhke-väljatõmbe ventilatsiooniseade
Soojustagasti liik	Rekuperatiivne
Soojustagasti temperatuuri suhtarv	88,4%
Suurim õhuvooluhulk	305m <sup>3</sup> /h
Elektrivõimsus suurima õhuvooluhulga korral	164W
Müravõimsustase	47dB(LwA)
Etaloonvooluhulk	0.060m <sup>3</sup> /s
Etaloonrõhuvahe	50Pa
Erivõimsus (SPI)	0.31W/(m <sup>3</sup> /h)
Juhtimistegur	Kohaliku nõudluspõhise juhtimise seade, 0.65
Seadmesisese lekke osa	1%
Välimise lekke osa	2,8%
Filtrite vahetamine	Kasutajapult annab filtrivahetusest märku. Seadme energiatõhusa ja tulemusliku toimimise tagamiseks tuleb filtreid korrapäraselt vahetada.
Juhised	<a href="http://www.airobothome.com">www.airobothome.com</a>
AEC (külm, keskmine, soe kliima)	7.5kWh/a, 2.1kWh/a, 1.6kWh/a
AHS (külm, keskmine, soe kliima)	91.2kWh/a, 46.6kWh/a, 21.1kWh/a

